

(表)

## 様式第4のり (第4条、第5条関係)

## 給油取扱所構造設備明細書

事業の概要										
敷地面積		㎡								
給油空地		間口				奥行		m		
注油空地		有 ( 容器詰替・移動貯蔵タンクに注入 ) ・無								
空地の舗装		コンクリート・その他 ( )								
建築物の給油取扱所の用に供する部分の構造		階数		建築面積		水平投影面積				
		階		㎡		㎡				
		壁	柱	床	はり	屋根	窓	出入口		
建築物の一部に給油取扱所を設ける場合の建築物の構造		階数	延べ面積	建築面積	壁	柱	床	はり		
			㎡	㎡						
上階の有無 (給油取扱所以外)		有 (用途 ) ・無 (有の場合、屋根又はひさしの有無 有 ( m ) ・無)								
建築物の用途別面積	項目	床又は壁で区画された部分の1階の床面積			床又は壁で区画された部分 (係員のみが出入りするものを除く。) の床面積 (2階以上を含む。)					
	用途									
	第1号	㎡								
	第1号の2	㎡			㎡					
	第2号	㎡			㎡					
	第3号	㎡			㎡					
	第4号	㎡								
	第5号	㎡								
計		㎡			㎡					
周囲の塀又は壁		構造等				高さ	m			
		はめごろし戸の有無			有 (網入りガラス・その他 ( ) ) ・無					

(裏)

固定給油設備等	項目	型式	数	道路境界線 からの間隔	敷地境界線 からの間隔
	設備				
	固定給油設備			m	m
	固定注油設備			m	m
固定給油設備以外の給油設備		給油配管及び（ホース機器・給油ホース車（台）・給油タンク車			
附属設備の概要					
電気設備					
消火設備					
警報設備					
避難設備					
事務所等その他 火気使用設備					
滞留防止措置		地盤面を高くし傾斜を設ける措置 その他（ ）			
流出防止措置		排水溝及び油分離装置を設ける措置 その他（ ）			
タンク設備		専用タンク		可燃性蒸気 回収設備	有・無
		廃油タンク 等		簡易タンク	
工事請負者 住所氏名		電話			

- 備考 1 この様式の大きさは、日本工業規格A4とすること。
- 2 建築物の一部に給油取扱所を設ける場合の建築物の構造の欄は、該当する場合のみ記入すること。
- 3 建築物の用途別面積の欄中「用途」とは、第25条の4第1項各号又は第27条の3第3項各号に定める用途をいう。
- 4 専用タンク、廃油タンク等又は簡易タンクにあっては、構造設備明細書（様式第4のホ又は様式第4のへ）を添付すること。